

图书基本信息

书名：<<Visual C++ 2008开发经验与技巧宝典>>

13位ISBN编号：9787508468747

10位ISBN编号：7508468740

出版时间：2010-1

出版时间：水利水电出版社

作者：罗斌

页数：669

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

为了适应Internet的快速发展，微软公司于2000年推出了.NET战略，以此作为新一代应用程序的开发平台。

.NET平台的推出，反映了微软这位软件巨人对未来软件的思考，囊括了微软公司所有的最新技术成果，从而掀起了计算机领域的一场革命；经过比尔·盖茨先生几年的摇旗呐喊，如今，.NET的概念已渐渐深入人心，并且呈现出一浪高过一浪之势；学习.NET、应用.NET将成为微软大旗下的程序员们现在和未来的必然选择。

而对于Visual C++程序员来说，这或许是一次难得的机遇。

在Visual C++5.0版本推出之后，Visual C++整体的发展就出现了多元化的趋势，先是COM技术、ATL技术及STL技术的普及，然后是Internet和Web开发技术的不断深入。

随着.NET的兴起，Visual C++又引入了对.NET框架的支持，并且经历了Visual c++2003之前的托管C++到Visual c++2005 / 2008的c++ / CLI的进化，使Visual c++对.NET的支持变得更加完美。

内容概要

本书及其配套光盘使用完整的源代码列举了800余条实用性极强的针对网站设计人员和数据库开发人员的Visual C# 2008编程技巧，旨在帮助广大读者快速解决实际开发过程中面临的诸多问题，从而提高程序开发效率、拓展软件应用领域。

全书内容涵盖了大量的Visual C# 2008编程新技术和新理念，包括LINQ在SQL、DataSet、XML和Object等领域的实际应用，WPF动画界面设计，WCF多层数据架构通信、泛型应用、XML文件处理、多线程管理、程序异常拦截、文件压缩及解压缩、文件加密和解密、文件访问权限、API函数调用、指针调用、数据更新并发冲突处理、数据批量导入导出、Web服务、MSReportViewer报表开发、水晶报表设计、母版页、主题及皮肤、导航菜单、成员资格、角色管理、缓存策略、WebParts、GridView和ListView个性化定制、AJAX局部页面刷新方案以及大量的异步调用编程技巧等。

为了突出编程技巧的实用性和简洁性，本书在演示或描述编程技巧时，力求针对性地解决问题，尽量减少和避免问题的复杂化。

由于篇幅限制，本书文字部分只给出与此技巧密切相关的关键代码，完整的源代码请参考配套光盘。

本书最适于用作网站设计人员和数据库开发人员使用Visual C# 2008开发项目的案头参考书，无论是编程初学者还是编程高手，本书都极具参考和收藏价值。

书籍目录

前言第1章 Windows程序界面 1.如何设置程序窗体标题栏的文本 2.如何设置程序窗体标题栏的图标 3.如何隐藏应用程序窗体的标题栏 4.如何禁止任务栏显示程序标题栏 5.如何禁止程序窗体的最小化按钮 6.如何禁止程序窗体的最大化按钮 7.如何隐藏程序窗体标题栏的按钮 8.如何在程序标题栏上添加帮助按钮 9.如何设置程序窗口的背景颜色 10.如何排列程序窗口的背景图像 11.如何为程序窗口设置渐变色背景 12.如何动态调整程序窗体的界面大小 13.如何设置程序启动时的活动控件 14.如何使用Esc键关闭应用程序窗体 15.如何设置程序的Enter键响应按钮 16.如何最大化/最小化显示程序窗体 17.如何在上次关闭位置启动程序窗体 18.如何在出现程序主窗体前显示闪屏 19.如何根据需要使程序窗体自动闪烁 20.如何禁止缩放应用程序窗体的边框 21.如何拖动窗口作区移动程序窗体 22.如何在屏幕正中显示应用程序窗体 23.如何设置程序窗体在桌面上的位置 24.如何直接从程序面返回到桌面 25.如何以最大化窗口启动记事本程序 26.如何从子窗体关闭程序主窗体窗口 27.如何访问多文档程序窗体的子窗口 28.如何排列多文档程序窗体的子窗口 29.如何使多文档窗体显示菜单列表 30.如何以不同的透明度显示程序窗体 31.如何使用椭圆形轮廓创建程序窗体 32.如何以全屏幕方式显示程序窗体 33.如何以选项卡方式显示程序窗体 34.如何以最顶层方式显示程序窗体 35.如何使用图像创建皮肤程序窗体 36.如何使用文字线条创建程序窗体 37.如何显示程序窗体的属性信息 38.如何在系统菜单中增加菜单项 39.如何在菜单栏中添加标准菜单项 40.如何增加删除菜单栏中的菜单项 41.如何在菜单栏中实现中英文菜单 42.如何在菜单栏中添加子菜单项 43.如何为菜单项添加键盘快捷键 44.如何在菜单项上添加选中标记 45.如何在程序菜单栏中添加组合框 46.如何在工具栏上添加下拉按钮 47.如何在工具栏上添加标准按钮 48.如何设置工具栏在窗体上的位置 49.如何在状态栏上显示当前系统时间 50.如何在状态栏上显示网页下载进度 51.如何自动调整StatusBar状态栏面板 52.如何以流式方式换行布局窗体控件 53.如何使用分隔容器分隔窗体控件 54.如何调整程序窗体中的控件布局 55.如何使用枚举成员填充ComboBox 56.如何使用ArrayList填充ComboBox 57.如何使用字段名称填充ComboBox 58.如何实现ComboBox自动完成功能 59.如何使用文件名称填充ComboBox 60.如何自动填充ComboBox已有选项 61.如何使用子目录填充ComboBox 62.如何使用URL自动完成ComboBox 63.如何使用文字图形填充ComboBox 64.如何禁止在ComboBox中输入数据 65.如何为TextBox添加自动完成功能 66.如何在两个TextBox中拖放字符串 67.如何动态转换TextBox大小写字符 68.如何在TextBox中输入多行字符串 69.如何设置MaskedTextBox输入格式第2章 Windows程序管理第3章 文件查找和文件读写第4章 常用数据解析和转换第5章 ADO.NET数据库开发第6章 Office 2007套件应用第7章 WPF图形及动画开发第8章 GDI+图像文字处理

章节摘录

此编程技巧主要介绍了如何在MenuStrip控件容器中添加ToolStripComboBox控件从而实现在菜单栏中添加组合框。

在.NET中，使用MenuStrip控件可以轻松创建与Microsoft Office软件类似的菜单效果，MenuStrip控件支持文本和图像排序和对齐、拖放操作、MDI、菜单合并、工具提示、溢出和访问菜单命令等功能，可以通过添加访问键、快捷键、选中标记、图像和分隔条来增强菜单的可用性。

同时，MenuStrip控件也是ToolStripMenuItem、ToolStripComboBox、ToolStripSeparator和ToolStripTextBox等ToolStrip控件的容器，因此，可以据此在菜单栏中添加组合框、文本框等ToolStrip类型的窗体控件。

可以参考以下步骤实现在MenuStrip菜单栏中添加组合框：（1）选择“视图（V）\工具箱（x）”菜单，指向“工具箱”的“菜单和工具栏”选项卡，在程序窗体设计视图中拖放一个MenuStrip控件（menuStrip1）。

然后在设计视图中右击MenuStrip控件（menuStrip1），在弹出的快捷菜单中选择“插入标准项”命令，则会自动在MenuStrip控件（menuStrip1）中添加“文件（F）”、“编辑（E）”等默认的菜单组和菜单项。

（2）直接从MenuStrip控件（menuStrip1）中删除除“文件（F）”、“打开（O）”、“（分隔线）”和“保存（S）”菜单项以外的其他所有菜单项。

然后单击MenuStrip控件（menuStrip1）的“请在此处键入”右侧的下拉箭头，在弹出的快捷菜单中选择ComboBox菜单项，则会自动在MenuStrip控件（menuStrip1）容器上添加一个ToolStripComboBox组合框控件。

编辑推荐

《Visual C++ 2008开发经验与技巧宝典》特点： 最简单、最直观、最快捷的学习方式 最实用、最经典、最新颖的编程主题 多角度、多层次、多领域的开发技巧 易理解、易操作、易实现的解决方案 够品味、够鉴赏、够珍藏的精华实例 八百余条编程技巧VC++全新演绎

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>